

BEST-a

КУКУРУДЗА

Made in France 
В процесі реєстрації

 Elicit Plant
THE GREEN YIELD

ЗМЕНШЕННЯ ВОДНОГО СТРЕСУ ЗАВДЯКИ ПРИРОДНИМ ПРОЦЕСАМ

УРОЖАЙНІСТЬ
ЗБІЛЬШУЄТЬСЯ
ДО **12 %**



Оптимізує поглинання
води рослинами



Збільшує врожайність
кукурудзи



Допомагаючи зменшити вплив нестачі води на врожайність кукурудзи, BEST-A покращує рентабельність вирощування кукурудзи в обмежених умовах. У контексті кліматичних змін важливо підтримувати та пропагувати цю культуру в Європі для задоволення потреб людей і тварин у їжі, а також як промисловий біоресурс.

INRAE

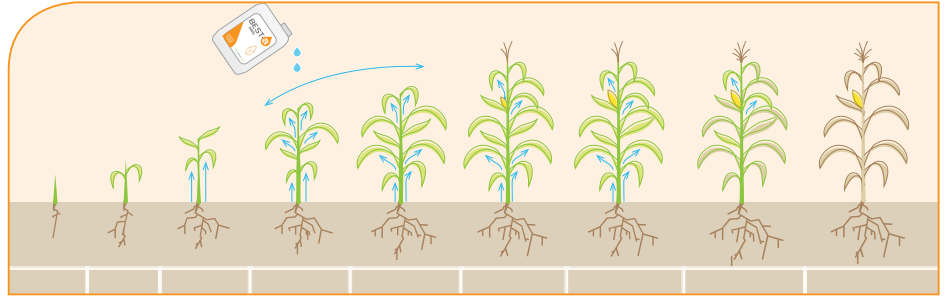


bpi france



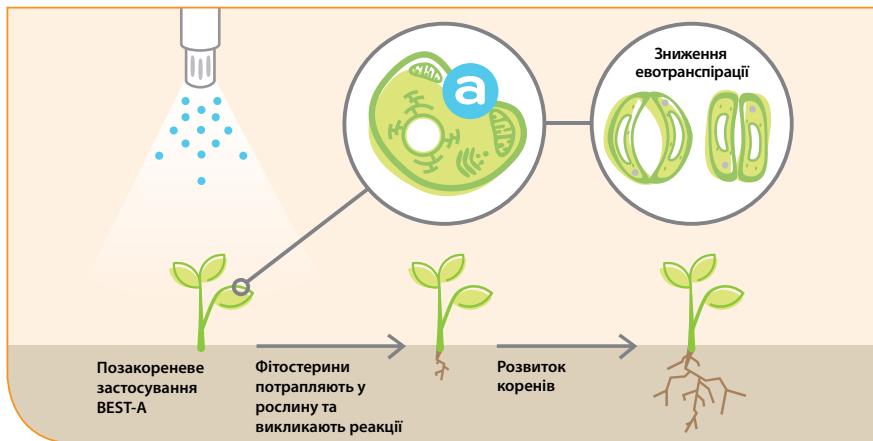
Одноразове внесення

Коли корисний запас води достатній за одне застосування створюються фізіологічні реакції, які відбуваються протягом усього періоду зростання рослини.



Застосовується на стадії 8 - 10 листків

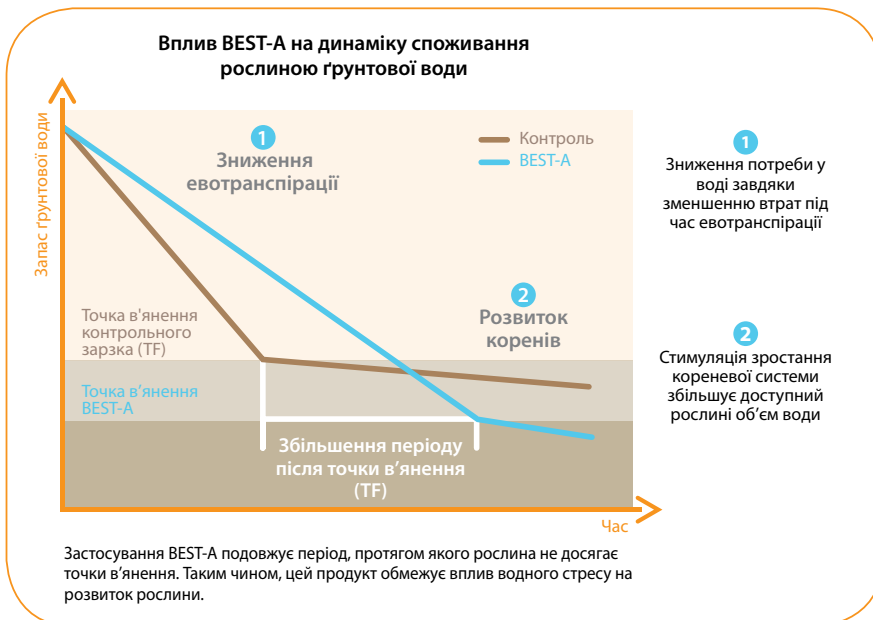
Реалізація потенціалу рослин за допомогою фітостеринів



Фітостерини – це рослинні ліпіди, які відомі та вивчені протягом багатьох років. Ці складові клітини рослин відіграють роль у природних механізмах захисту рослин. Зокрема, вони відповідають і за активацію стійкості рослин до різних видів стресу, включаючи водний стрес.

У цьому контексті фітостерини відіграють роль у частковому закритті продихів. Потім рослина обмежує втрату води шляхом випаровування з листя і покладається на стимуляцію розвитку коренів, щоб отримати водні ресурси, необхідні для свого зростання.

Обмежте споживання води рослиною



Простий у використанні засіб

- > Норма: 1 л/га
- > Робочий розчин від 25л/га до 100л/га
- > Одноразове внесення
- > Рідина, близька до води за щільністю



ELICIT PLANT — 1 passage de la Croix, Le Châtaignier — 16220 MOULINS-SUR-TARDOIRE — ФРАНЦІЯ
Жерар де Ля Саль
Представник заводу в Україні
+380 98 375 56 15 — lasallefagro@gmail.com